|  |
| --- |
| **КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ** |
|
| **Пояснительная записка** |
| **1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:** Псковская обл., Псков г 60:27:0060359(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры) |
| **2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:**Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт №3 от 26.02.2024 |
| **3. Дата подготовки карты-плана территории**:  |
| **4. Сведения о заказчике (ах) комплексных кадастровых работ:**В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: УПРАВЛЕНИЕ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПСКОВА, ИНН: 6027065310, ОГРН: 1026000971985основной государственный регистрационный номер: 1026000971985идентификационный номер налогоплательщика: 6027065310В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): –страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): –Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: –Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): – |
| **5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:**Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: ООО "ПрофКадастр", 180000, Псковская обл., Псков г, Советская ул, 56/2 д, 1001 пом |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Тихомиров Александр Васильевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): – |
| Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 01314337595 |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 5278, 14.02.2012 |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: Ассоциация СРО "ОПКД" |
| Контактный телефон: 605-625 |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: г.Псков, ул.Советская, д.56/2,пом.1001, profkadastr@mail.ru |
| **6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:** |
| **№ п/п** | **Реквизиты документа** |
| **Вид** | **Дата** | **Номер** | **Наименование** | **Иные сведения** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Кадастровый план территории | 09.01.2024 | КУВИ-001/2024-5287292 | Кадастровый план территории | – |
| 2 | Иные документы | 27.10.2022 | 1811/180 | Выписка о дифференциальных геодезических станциях | – |
| **7. Пояснения к карте-плану территории:** |
| 1. Настоящий карта-план подготовлен в результате проведения комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала 60:27:0060359. Комплексные кадастровые работы проводятся на основании Кадастрового плана территории № КУВИ-001/2024-5287292 от 09.01.2024 г. предоставленного заказчиком Комплексных кадастровых работ.
2. Комплексные кадастровые работы проводятся на территории муниципального образования «Город Псков» - реестровый номер 60:00-3.1. Данный квартал расположен в территориальной зоне Ж-4 – реестровый номер границы 60:27-7.412, согласно Правил землепользования и застройки муниципального образования "Город Псков". На основании Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков» предельные минимальные размеры земельных участков в данной территориальной зоне «Для индивидуального жилищного строительства» 600-1500 кв.м. Правила землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков» утверждены решением Псковской городской Думы от 05.12.2013 г. № 795 Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков» (Решение Псковской городской думы № 851 от 27.09.2019 г. «О внесении изменений в Решение Псковской городской Думы от 05 декабря 2013 г. N 795 "Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципального образования "Город Псков"; Решение Псковской городской думы № 1469 от 12 февраля 2021 года, принято на 47-ой очередной сессии Псковской городской Думы шестого созыва «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Город Псков», утвержденные Решением Псковской городской Думы от 05.12.2013 № 795). Источник публикации издание "Псковские новости" № 91 от 11.12.2013 г., http://www.pskovgorod.ru
3. Уточнение местоположения участков, зданий, строений и сооружений производилось в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 23 октября 2020 г. № П/0393 “Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения, помещения, машино-места”.
4. Комплексные кадастровые работы проводились в соответствии с Федеральным законом "О кадастровой деятельности" от 24.07.2007 N 221-ФЗ.
5. В рамках комплексных кадастровых работ в отношении кадастрового квартала: уточнено 10 объектов капитального строительства, исправлены реестровые ошибки в отношении 9 земельных участков.
 |
| **Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений** |
| 1. **Сведения о пунктах геодезической сети:**
 |
| **№ п/п** | **Вид****геодезической сети** | **Название пункта геодезической сети и тип знака** | **Система координат пункта геодезической сети** | **Координаты пункта, м** | **Дата обследования****26.03.2024** |
| **Сведения о состоянии** |
| **X** | **Y** | **наружного знака пункта** | **центра пункта** | **марки центра пункта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Отсутствует, | PSKV (Псков), ДГС, центр Б, Сеть дифференциальных геодезических станций | тип знака отсутствует | 499152.10 | 1273059.54 | не обнаружен | не обнаружен | не обнаружен |
| **2. Сведения об использованных средствах измерений:**  |
| **№ п/п** | **Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)** | **Заводской или серийный номер средства измерений** | **Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M3 PLUS | WG13828167 | № С-ГСХ/12-12-2023/301457631, действительно до 11.12.2024 г. |
| 2 | Комплекс наземного слежения, приема и обработки сигналов ГНСС EFT RS1 | RS1-2014-043 | №С-ГСХ/27-10-2023/290283738, действительно до 26.10.2024 г. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:37 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 | 501154.01 | 1274281.72 | 501154.01 | 1274281.72 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 2 | 501148.87 | 1274286.02 | 501148.87 | 1274286.02 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 3 | 501144.04 | 1274288.81 | 501144.04 | 1274288.81 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 4 | 501134.40 | 1274294.30 | 501134.40 | 1274294.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 5 | 501129.89 | 1274296.44 | 501129.89 | 1274296.44 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 6 | 501128.56 | 1274296.82 | 501128.56 | 1274296.82 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 7 | 501125.80 | 1274298.65 | 501125.80 | 1274298.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 8 | 501117.87 | 1274288.93 | 501117.87 | 1274288.93 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н9 | – | – | 501120.76 | 1274286.60 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н10 | – | – | 501113.82 | 1274278.18 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 11 | 501114.41 | 1274277.73 | 501114.41 | 1274277.73 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 12 | 501138.42 | 1274258.93 | 501138.42 | 1274258.93 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 13 | 501148.25 | 1274272.26 | 501148.25 | 1274272.26 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 1 | 501154.01 | 1274281.72 | 501154.01 | 1274281.72 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:37 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | 2 | 6.70 | – | – |
| 2 | 3 | 5.58 | – | – |
| 3 | 4 | 11.09 | – | – |
| 4 | 5 | 4.99 | – | – |
| 5 | 6 | 1.38 | – | – |
| 6 | 7 | 3.31 | – | – |
| 7 | 8 | 12.54 | – | – |
| 8 | н9 | 3.71 | – | – |
| н9 | н10 | 10.91 | – | – |
| н10 | 11 | 0.74 | – | – |
| 11 | 12 | 30.49 | – | – |
| 12 | 13 | 16.56 | – | – |
| 13 | 1 | 11.08 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:37 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 13/4 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 851 кв.м ± 5.84 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √851 \* √((1 + 1.01²)/(2 \* 1.01)) = 5.84 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 845 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 6 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:16,60:27:0000000:2109 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:37 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:37 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 6 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:36 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 7 | 501125.80 | 1274298.65 | 501125.80 | 1274298.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 14 | 501102.37 | 1274314.16 | 501102.37 | 1274314.16 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 15 | 501088.79 | 1274322.14 | 501088.79 | 1274322.14 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н16У | – | – | 501083.68 | 1274315.75 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 17 | 501095.50 | 1274306.85 | 501095.50 | 1274306.85 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 18 | 501103.28 | 1274300.65 | 501103.28 | 1274300.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 19 | 501111.52 | 1274294.05 | 501111.52 | 1274294.05 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 8 | 501117.87 | 1274288.93 | 501117.87 | 1274288.93 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 7 | 501125.80 | 1274298.65 | 501125.80 | 1274298.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:36 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 7 | 14 | 28.10 | – | – |
| 14 | 15 | 15.75 | – | – |
| 15 | н16У | 8.18 | – | – |
| н16У | 17 | 14.80 | – | – |
| 17 | 18 | 9.95 | – | – |
| 18 | 19 | 10.56 | – | – |
| 19 | 8 | 8.16 | – | – |
| 8 | 7 | 12.54 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:36 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, 2-й Филоновский проезд, 2 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 456 кв.м ± 4.33 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √456 \* √((1 + 1.27²)/(2 \* 1.27)) = 4.33 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 454 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 2 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:32 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:36 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:36 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 2 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:13 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н10 | – | – | 501113.82 | 1274278.18 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н9 | – | – | 501120.76 | 1274286.60 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 19 | 501111.52 | 1274294.05 | 501111.52 | 1274294.05 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 18 | 501103.28 | 1274300.65 | 501103.28 | 1274300.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 17 | 501095.50 | 1274306.85 | 501095.50 | 1274306.85 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н16У | – | – | 501083.68 | 1274315.75 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н20У | – | – | 501073.55 | 1274307.74 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н21У | – | – | 501077.43 | 1274287.21 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 22 | 501081.59 | 1274283.32 | 501081.59 | 1274283.32 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 23 | 501082.50 | 1274283.15 | 501082.50 | 1274283.15 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 24 | 501087.88 | 1274282.90 | 501087.88 | 1274282.90 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 25 | 501095.67 | 1274282.84 | 501095.67 | 1274282.84 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 26 | 501098.53 | 1274283.35 | 501098.53 | 1274283.35 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 27 | 501101.79 | 1274284.55 | 501101.79 | 1274284.55 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 28 | 501103.72 | 1274286.20 | 501103.72 | 1274286.20 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 29 | 501110.35 | 1274280.80 | 501110.35 | 1274280.80 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н10 | – | – | 501113.82 | 1274278.18 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:13 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н10 | н9 | 10.91 | – | – |
| н9 | 19 | 11.87 | – | – |
| 19 | 18 | 10.56 | – | – |
| 18 | 17 | 9.95 | – | – |
| 17 | н16У | 14.80 | – | – |
| н16У | н20У | 12.91 | – | – |
| н20У | н21У | 20.89 | – | – |
| н21У | 22 | 5.70 | – | – |
| 22 | 23 | 0.93 | – | – |
| 23 | 24 | 5.39 | – | – |
| 24 | 25 | 7.79 | – | – |
| 25 | 26 | 2.91 | – | – |
| 26 | 27 | 3.47 | – | – |
| 27 | 28 | 2.54 | – | – |
| 28 | 29 | 8.55 | – | – |
| 29 | н10 | 4.35 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:13 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, 2-й Филоновский проезд, 2 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 913 кв.м ± 6.12 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √913 \* √((1 + 1.26²)/(2 \* 1.26)) = 6.12 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 913 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:20,60:27:0000000:2109 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:13 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:13 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:35 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н30У | – | – | 501081.58 | 1274283.32 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н21У | – | – | 501077.43 | 1274287.21 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н20У | – | – | 501073.55 | 1274307.74 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н16У | – | – | 501083.68 | 1274315.75 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 15 | 501088.79 | 1274322.14 | 501088.79 | 1274322.14 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н31У | – | – | 501084.26 | 1274323.37 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н32У | – | – | 501082.27 | 1274322.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 33 | 501065.12 | 1274322.50 | 501065.12 | 1274322.50 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 34 | 501073.70 | 1274315.50 | 501073.70 | 1274315.50 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 35 | 501065.21 | 1274301.10 | 501065.21 | 1274301.10 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 36 | 501068.24 | 1274285.48 | 501068.24 | 1274285.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н30У | – | – | 501081.58 | 1274283.32 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:35 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н30У | н21У | 5.69 | – | – |
| н21У | н20У | 20.89 | – | – |
| н20У | н16У | 12.91 | – | – |
| н16У | 15 | 8.18 | – | – |
| 15 | н31У | 4.69 | – | – |
| н31У | н32У | 2.04 | – | – |
| н32У | 33 | 17.16 | – | – |
| 33 | 34 | 11.07 | – | – |
| 34 | 35 | 16.72 | – | – |
| 35 | 36 | 15.91 | – | – |
| 36 | н30У | 13.51 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:35 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Хлебный проезд |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 388 кв.м ± 4.21 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √388 \* √((1 + 1.69²)/(2 \* 1.69)) = 4.21 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 388 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | – |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0000000:2454 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:35 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:35 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0000000:4191 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н37У | – | – | 501079.41 | 1274283.66 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 36 | 501068.24 | 1274285.48 | 501068.24 | 1274285.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 35 | 501065.21 | 1274301.10 | 501065.21 | 1274301.10 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 34 | 501073.70 | 1274315.50 | 501073.70 | 1274315.50 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 33 | 501065.12 | 1274322.50 | 501065.12 | 1274322.50 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н32У | – | – | 501082.27 | 1274322.94 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н38У | – | – | 501079.09 | 1274325.12 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 39 | 501063.16 | 1274324.10 | 501063.16 | 1274324.10 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 40 | 501051.71 | 1274323.11 | 501051.71 | 1274323.11 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 41 | 501043.09 | 1274320.21 | 501043.09 | 1274320.21 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 42 | 501044.87 | 1274316.43 | 501044.87 | 1274316.43 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 43 | 501060.11 | 1274282.56 | 501060.11 | 1274282.56 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 44 | 501062.30 | 1274276.31 | 501062.30 | 1274276.31 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н37У | – | – | 501079.41 | 1274283.66 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0000000:4191 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н37У | 36 | 11.32 | – | – |
| 36 | 35 | 15.91 | – | – |
| 35 | 34 | 16.72 | – | – |
| 34 | 33 | 11.07 | – | – |
| 33 | н32У | 17.16 | – | – |
| н32У | н38У | 3.86 | – | – |
| н38У | 39 | 15.96 | – | – |
| 39 | 40 | 11.49 | – | – |
| 40 | 41 | 9.09 | – | – |
| 41 | 42 | 4.18 | – | – |
| 42 | 43 | 37.14 | – | – |
| 43 | 44 | 6.62 | – | – |
| 44 | н37У | 18.62 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0000000:4191 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Хлебный проезд, 3 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 798 кв.м ± 5.72 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √798 \* √((1 + 1.25²)/(2 \* 1.25)) = 5.72 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 798 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:34,60:27:0000000:2454 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0000000:4191 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0000000:4191 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь не изменилась. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:40 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 45 | 501124.02 | 1274242.58 | 501124.02 | 1274242.58 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 46 | 501102.36 | 1274265.65 | 501102.36 | 1274265.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 47 | 501100.27 | 1274266.34 | 501100.27 | 1274266.34 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 48 | 501099.09 | 1274268.32 | 501099.09 | 1274268.32 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 49 | 501095.00 | 1274272.09 | 501095.00 | 1274272.09 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н50У | – | – | 501092.10 | 1274274.56 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н51У | – | – | 501088.73 | 1274278.61 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н52У | – | – | 501080.71 | 1274278.62 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н53У | – | – | 501079.02 | 1274278.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н54У | – | – | 501081.48 | 1274275.54 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н55У | – | – | 501095.59 | 1274261.88 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н56У | – | – | 501096.52 | 1274260.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н57У | – | – | 501087.48 | 1274251.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н58У | – | – | 501110.10 | 1274226.85 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 45 | 501124.02 | 1274242.58 | 501124.02 | 1274242.58 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:40 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 45 | 46 | 31.64 | – | – |
| 46 | 47 | 2.20 | – | – |
| 47 | 48 | 2.30 | – | – |
| 48 | 49 | 5.56 | – | – |
| 49 | н50У | 3.81 | – | – |
| н50У | н51У | 5.27 | – | – |
| н51У | н52У | 8.02 | – | – |
| н52У | н53У | 1.70 | – | – |
| н53У | н54У | 3.83 | – | – |
| н54У | н55У | 19.64 | – | – |
| н55У | н56У | 1.49 | – | – |
| н56У | н57У | 13.05 | – | – |
| н57У | н58У | 33.31 | – | – |
| н58У | 45 | 21.00 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:40 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 9 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 834 кв.м ± 5.80 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √834 \* √((1 + 1.15²)/(2 \* 1.15)) = 5.80 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 805 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 29 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:19 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:40 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:40 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 29 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:7 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н56У | – | – | 501096.52 | 1274260.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н55У | – | – | 501095.59 | 1274261.88 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н54У | – | – | 501081.48 | 1274275.54 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н53У | – | – | 501079.02 | 1274278.48 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 59 | 501078.25 | 1274278.30 | 501078.25 | 1274278.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н60У | – | – | 501060.88 | 1274266.52 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н61У | – | – | 501070.97 | 1274255.58 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н62У | – | – | 501081.28 | 1274245.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н57У | – | – | 501087.48 | 1274251.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н56У | – | – | 501096.52 | 1274260.71 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:7 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н56У | н55У | 1.49 | – | – |
| н55У | н54У | 19.64 | – | – |
| н54У | н53У | 3.83 | – | – |
| н53У | 59 | 0.79 | – | – |
| 59 | н60У | 20.99 | – | – |
| н60У | н61У | 14.88 | – | – |
| н61У | н62У | 14.75 | – | – |
| н62У | н57У | 8.82 | – | – |
| н57У | н56У | 13.05 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:7 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Хлебный проезд, 5 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 595 кв.м ± 4.88 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √595 \* √((1 + 1.07²)/(2 \* 1.07)) = 4.88 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 581 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 14 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:23,60:27:0060359:151 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:7 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:7 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 14 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:2 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н63У | – | – | 501095.29 | 1274213.04 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н58У | – | – | 501110.10 | 1274226.85 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н57У | – | – | 501087.48 | 1274251.30 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н62У | – | – | 501081.28 | 1274245.03 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н64У | – | – | 501082.61 | 1274243.75 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н65У | – | – | 501075.14 | 1274235.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н66У | – | – | 501082.82 | 1274226.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н63У | – | – | 501095.29 | 1274213.04 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:2 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н63У | н58У | 20.25 | – | – |
| н58У | н57У | 33.31 | – | – |
| н57У | н62У | 8.82 | – | – |
| н62У | н64У | 1.85 | – | – |
| н64У | н65У | 11.02 | – | – |
| н65У | н66У | 12.15 | – | – |
| н66У | н63У | 18.15 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:2 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 7 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 642 кв.м ± 5.08 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √642 \* √((1 + 1.09²)/(2 \* 1.09)) = 5.08 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 619 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 23 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:18 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:2 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:2 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 23 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ** |
| **1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:1 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** | **Описание закрепления точки** |
| **содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| н63У | – | – | 501095.29 | 1274213.04 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н66У | – | – | 501082.82 | 1274226.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н65У | – | – | 501075.14 | 1274235.65 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н67У | – | – | 501063.61 | 1274225.20 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| 68 | 501072.77 | 1274207.07 | 501072.77 | 1274207.07 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н69У | – | – | 501075.18 | 1274202.91 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н70У | – | – | 501078.20 | 1274199.55 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н71У | – | – | 501081.29 | 1274199.23 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н72У | – | – | 501092.39 | 1274209.44 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| н63У | – | – | 501095.29 | 1274213.04 | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 | – |
| **2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:1 |
| **Обозначение части границ** | **Горизонтальное проложение (S), м** | **Описание прохождения части границ** | **Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)** |
| **от т.** | **до т.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| н63У | н66У | 18.15 | – | – |
| н66У | н65У | 12.15 | – | – |
| н65У | н67У | 15.56 | – | – |
| н67У | 68 | 20.31 | – | – |
| 68 | н69У | 4.81 | – | – |
| н69У | н70У | 4.52 | – | – |
| н70У | н71У | 3.11 | – | – |
| н71У | н72У | 15.08 | – | – |
| н72У | н63У | 4.62 | – | – |
| **3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 60:27:0060359:1 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Адрес земельного участка | – |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 5/9 д |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (P ± ∆P), м2 | 591 кв.м ± 4.89 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями (ΔР), м2 | ∆Р = 2 \* 0.10 \* √591 \* √((1 + 1.15²)/(2 \* 1.15)) = 4.89 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 | 580 |
| 5. | Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м2 | 11 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м2 | 6001500 |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 60:27:0060359:17 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 8.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли (земельные участки) общего пользования |
| 10. | Иные сведения | – |
| **4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером:** 60:27:0060359:1 |
| 1. | При уточнении границ участка с КН 60:27:0060359:1 была выявлена реестровая ошибка, а именно граница земельного участка фактически отличается от сведений, полученных из ЕГРН. При восстановлении границ по сведениям ЕГРН граница земельного участка и не совпадает с фактическими границами. При исправлении реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка площадь увеличилась на 11 кв.м. Уточнение границ проводилось с учетом границ, существующих на местности. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:16 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н73О | – | – | – | 501138.76 | 1274267.77 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н74О | – | – | – | 501149.21 | 1274279.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н75О | – | – | – | 501142.51 | 1274286.16 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н76О | – | – | – | 501140.61 | 1274284.14 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н77О | – | – | – | 501139.01 | 1274285.57 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н78О | – | – | – | 501136.98 | 1274283.44 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н79О | – | – | – | 501138.12 | 1274282.19 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н80О | – | – | – | 501131.06 | 1274274.80 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н73О | – | – | – | 501138.76 | 1274267.77 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:16 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:37 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 13/4 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:16 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:16 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:37. Данный объект недвижимости пересекает сооружение с кадастровым номером 60:27:0000000:2109. Фактическое пересечение объектов недвижимости отстутсвует. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:32 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н81О | – | – | – | 501111.52 | 1274294.05 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н82О | – | – | – | 501115.29 | 1274298.72 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н83О | – | – | – | 501107.13 | 1274305.30 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н84О | – | – | – | 501103.28 | 1274300.65 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н81О | – | – | – | 501111.52 | 1274294.05 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:32 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:36 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, 2-й Филоновский проезд, 2 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:32 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:32 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:36. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:20 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н85О | – | – | – | 501107.73 | 1274289.23 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н81О | – | – | – | 501111.52 | 1274294.05 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н84О | – | – | – | 501103.28 | 1274300.65 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н86О | – | – | – | 501099.60 | 1274295.72 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н85О | – | – | – | 501107.73 | 1274289.23 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:20 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:13 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, 2-й Филоновский проезд, 2 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:20 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:20 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:13. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:22 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н87О | – | – | – | 501047.06 | 1274281.99 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н88О | – | – | – | 501056.71 | 1274286.05 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н89О | – | – | – | 501052.19 | 1274295.84 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н90О | – | – | – | 501049.31 | 1274294.75 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н91О | – | – | – | 501048.26 | 1274296.91 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н92О | – | – | – | 501042.27 | 1274294.27 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н93О | – | – | – | 501042.89 | 1274291.68 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н94О | – | – | – | 501043.06 | 1274290.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н95О | – | – | – | 501042.69 | 1274289.63 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н96О | – | – | – | 501043.52 | 1274287.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н97О | – | – | – | 501044.68 | 1274287.19 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н87О | – | – | – | 501047.06 | 1274281.99 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:22 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0000000:4192 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Хлебный проезд, 3 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:22 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:22 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0000000:4192. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:15 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н98О | – | – | – | 501124.34 | 1274252.66 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н99О | – | – | – | 501131.99 | 1274260.63 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н100О | – | – | – | 501123.95 | 1274268.35 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н101О | – | – | – | 501116.28 | 1274260.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н98О | – | – | – | 501124.34 | 1274252.66 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:15 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:4 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 11 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:15 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:15 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:4. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:19 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н102О | – | – | – | 501110.13 | 1274237.41 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н103О | – | – | – | 501117.15 | 1274245.07 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н104О | – | – | – | 501109.29 | 1274251.84 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н105О | – | – | – | 501102.65 | 1274244.52 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н102О | – | – | – | 501110.13 | 1274237.41 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:19 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:40 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 9 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:19 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:19 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:40. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:18 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н106О | – | – | – | 501094.18 | 1274220.67 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н107О | – | – | – | 501099.80 | 1274226.76 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н108О | – | – | – | 501099.08 | 1274227.53 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н109О | – | – | – | 501100.91 | 1274229.43 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н110О | – | – | – | 501095.98 | 1274234.76 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н111О | – | – | – | 501093.74 | 1274232.55 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н112О | – | – | – | 501087.75 | 1274226.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н106О | – | – | – | 501094.18 | 1274220.67 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:18 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:2 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 7 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:18 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:18 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:2. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:17 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н113О | – | – | – | 501080.35 | 1274205.87 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н114О | – | – | – | 501086.86 | 1274212.68 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н115О | – | – | – | 501080.62 | 1274219.08 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н116О | – | – | – | 501077.80 | 1274216.33 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н117О | – | – | – | 501079.32 | 1274214.81 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н118О | – | – | – | 501075.29 | 1274210.69 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н113О | – | – | – | 501080.35 | 1274205.87 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:17 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:1 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Крупской ул, 5/9 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:17 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:17 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:1. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:24 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н119О | – | – | – | 501065.27 | 1274234.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н120О | – | – | – | 501078.05 | 1274239.25 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н121О | – | – | – | 501075.74 | 1274245.12 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н122О | – | – | – | 501062.72 | 1274239.77 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н119О | – | – | – | 501065.27 | 1274234.01 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:24 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | – |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Хлебный проезд, 7 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:24 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:24 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359. |
| **Описание местоположения зданий, сооружений,** **объектов незавершенного строительства на земельном участке** |
| **1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:23 |
| **Система координат** МСК-60, зона 1 | **Зона №** 1 |
| **Обозначение характерных точек контура** | **Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости** | **Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ** | **Метод определения координат** | **Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt,), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м** |
| **Координаты, м** | **Радиус, м** | **Координаты, м** | **Радиус, м** |
| **X** | **Y** | **R** | **X** | **Y** | **R** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| н123О | – | – | – | 501077.15 | 1274257.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н124О | – | – | – | 501083.34 | 1274262.39 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н125О | – | – | – | 501076.50 | 1274270.39 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н126О | – | – | – | 501070.32 | 1274265.15 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| н123О | – | – | – | 501077.15 | 1274257.13 | – | Фотограмметрический метод | Mt=√(0.07²+0.07²)=0.10 |
| **2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:23 |
| **№ п/п** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359:7 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 60:27:0060359 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Псковская область, Псков г, Хлебный проезд, 5 д |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |
| **3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 60:27:0060359:23 |
| 1. | Здание с кадастровым номером 60:27:0060359:23 расположено в кадастровом квартале 60:27:0060359 и на земельном участке с кадастровым номером 60:27:0060359:7. |

|  |
| --- |
| **Схема границ земельных участков** |
|  |
| 12345678н9н10111213:371415н16У171819:36н20Ун21У2223242526272829:13н30Ун31Ун32У33343536:35н37Ун38У394041424344:41914546474849н50Ун51Ун52Ун53Ун54Ун55Ун56Ун57Ун58У:4059н60Ун61Ун62У:7н63Ун64Ун65Ун66У:2н67У68н69Ун70Ун71Ун72У:1н73Он74Он75Он76Он77Он78Он79Он80О:16н81Он82Он83Он84О:32н85Он86О:20н87Он88Он89Он90Он91Он92Он93Он94Он95Он96Он97О:22н98Он99Он100Он101О:15н102Он103Он104Он105О:19н106Он107Он108Он109Он110Он111Он112О:18н113Он114Он115Он116Он117Он118О:17н119Он120Он121Он122О:24н123Он124Он125Он126О:23:33:4:151:34 |
| **Масштаб 1:810** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Условные обозначения:** |
| **№ п/п** | **Название условного знака** | **Изображение** | **Описание изображения** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Границы земельного участка |  | для изображения применяются условные знаки №2, №3 |
| 2 | Часть границы земельного участка: |  | сплошная линия черного цвета толщиной 0,2 мм |
|  | а) существующая часть границы |  |
|  | б) вновь образованная или уточненная часть границы |  | сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм) |
| 3 | Характерная точка границы земельного участка |  | круг черного цвета диаметром 1,5 мм |
| 4 | Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого могут быть переданы в масштабе графической части |  | для изображения применяются условные знаки №6, №7 |
| 5 | Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  | квадрат черного цвета с длиной стороны 3,0 мм |
| Контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части |  | круг черного цвета диаметром 3,0 мм |
| 6 | Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства: |  | сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм |
| а) образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  |
| б) образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | сплошная линия красного цвета толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3,0 мм) |
| в) образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| г) образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм с длиной штриха 2,0 мм, с интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| д) образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия черного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| е) образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |  | штрихпунктирная линия красного цвета толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2,0 мм, интервалом между штрихами и пунктирами 1,0 мм |
| 7 | Характерная точка контура здания |  | круг черного цвета диаметром 1,0 мм |
| 8 | Пункт геодезической основы: |  | равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри |
| а) пункт государственной геодезической сети |  |
| б) пункт геодезической сети специального назначения, созданной в соответствии с законодательством о геодезии и картографии |  | квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри |
| 9 | Точка съемочного обоснования |  | окружность диаметром 1,0 мм с точкой внутри |
| 10 | Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования |  | сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм |
| 11 | Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка |  | сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм |

 |